



Global Sprinter Professional

Presse a membrane avec station chauffante 3 en 1

Informations sur le produit

- Polyvalence: Menuiserie, thermoformage et le secteur du PVC
- Pompes à vide à palettes, sèche ou lubrificate (BECKER)
- Mode de fonctionnement pompe à vide Continu / Automatique
- Pression de vide maximale jusqu'à 9 T/m²
- Équipé d'un automate programmable PLC
- Un tableau de commande auxiliaire
- Un manomètre pour un control du niveau de vide
- Une stabilisation digitale de la température programmée avec une marge d'erreur de +/- 4 °C
- Table de pressage en Compact[®] de 18 mm rainurée allant jusqu'à 56 points d'aspiration (100% étanche à l'air)
- Membrane plate en silicone de 2 ou 3 mm, translucide
- Peut être montée avec une membrane haute
- Hauteur de travail de 900 mm
- Tension 380 V, triphasé



La GS-P est une Presse à membrane munie d'un four sous dôme à la fois versatile et efficace pour coller, laminier et cintrer tous type de bois et également pour recouvrir de PVC en 3 D des supports comme des portes de cuisines ou de salles de bain et autres panneaux MDF.

La station de chauffage permet de réduire au 1/3 les cycles de pressages en atteignant 140°C grâce à 3 résistances de 10.000 Watts (chacune) situées autour de 3 turbines générant ainsi un puissant courant d'air chaud. Le système hydraulique d'ouverture et de fermeture du dôme chauffant est commandé électroniquement. La table de pressage est en compact[®] de 18 mm d'épaisseur rainurée et perforé permettant une rapide et uniforme aspiration de l'air. Elle est donc non poreuse contrairement aux agglomérés. Le cadre supérieur est spécialement conçu pour le travail du PVC, il est en en acier mécanisé par laser et son joint de silicone permet une fermeture totalement hermétique.

Référence	Pompe à vide	Surface de travail	Membrane Type	Hauteur máx du moule ¹	Puissance maximale
GS-P-2513-00	100 m ³ /h	254 x 129 cm	SR	0 mm	23 kW
GS-P-3113-00	100 m ³ /h	314 x 129 cm	SR	0 mm	33 kW
GS-P-3713-00	100 m ³ /h	374 x 129 cm	SR	0 mm	43 kW

SR = Silicone (Silicone Rubber)

¹ la hauteur maximum dépend du volume du moule

Conditions

Délai de livraison: 8 semaines
 Transport: Ex Works Moncada (Valencia) ESPAÑA
 Garantie: 2 ans, à l'exception de la membrane

Global se réserve le droit de changer les prix et les caractéristiques sans préavis.

NABUURS DEVELOPING S.L.

Pol. Industrial Moncada III | Avda. Pared del Patriarca 4 | 46113 Moncada | SPAIN
 Tel: +34 96 152 6000 | Fax: +34 96 152 6001
 global@nabuurs.com | www.globalvacuumpresses.com